
	QXP2J473JRP7FL
	Hersteller-Teilenummer: QXP2J473JRP7FL Hersteller / Marke: Nichicon Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD Datenblätter: 1.QXP2J473JRP7FL.pdf 2.QXP2J473JRP7FL.pdf RoHs Status: Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	QXP2J473JRP7FL
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.827" L x 0.264" W (21.00mm x 6.70mm)
Serie	QXP
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.689" (17.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.685" (17.40mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 200V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

QXP2J473JRP7FL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXP2J473JRP7FL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXP2J473JRP7FL Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ QXP2J473JRP7FL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>QXP2J473KRPT Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXP2J474JRP7FX Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>QXP2J473JRPT Nichicon CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>QXP2J334JRPT Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p>QXP2J473KRP7FL Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXP2J334KRPT Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>QXP2J334JRP7FT Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>QXP2J474JRPT Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXP2J473JRP7FL Nichicon	QXP2J473JRP7FL Datenblatt	QXP2J473JRP7FL-Datenblätter	QXP2J473JRP7FL PDF	Nichicon QXP2J473JRP7FL
QXP2J473JRP7FL Electronic	QXP2J473JRP7FL-Komponenten	QXP2J473JRP7FL-Verteiler	QXP2J473JRP7FL-Bild	QXP2J473JRP7FL-Teil
QXP2J473JRP7FL Preis	QXP2J473JRP7FL Hersteller	QXP2J473JRP7FL Bild	QXP2J473JRP7FL Aktie	QXP2J473JRP7FL Inventar
QXP2J473JRP7FL Neu	QXP2J473JRP7FL Original	QXP2J473JRP7FL garantiert	QXP2J473JRP7FL RFQ	QXP2J473JRP7FL Online bestellen